

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证书号	APJ-（粤）-015
项目名称	株洲宏达电子股份有限公司高可靠新型钽电容器产业化能力建设项目（湘乡厂区）安全验收评价		
委托单位	株洲宏达电子股份有限公司		
项目类别	安全验收评价报告		
<p>项目简介：</p> <p>株洲宏达电子股份有限公司（以下简称“该公司”），成立于1993年11月18日，公司类型：股份有限公司(上市、自然人投资或控股)，注册住所：湖南省株洲市荷塘区新华东路1297号，注册资本：肆亿壹仟壹佰捌拾叁万玖仟捌佰肆拾伍元整，营业期限：长期，法定代表人：钟若农；统一社会信用代码：91430200616610317F；经营范围：电阻电容电感及其他元件、滤波器、变压器、磁珠、微波铁氧体磁性器件、微波功率器件、电子电路、微电路模块、IF模块、VF模块、微波组件、集成电路、电源管理芯片、电子专用材料研发、制造、销售及售后服务；计算机硬件、支撑软件开发、制造、销售及售后服务；电子仪器、电气设备开发、生产、销售及售后服务；电子产品检测。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。</p> <p>由于市场及公司发展要求，株洲宏达电子股份有限公司在湖南省湘潭市湘乡市育塅乡文昌路006号租用湖南湘君电子科技有限公司现有厂房、设备设施建设高可靠新型钽电容器产业化能力建设项目（湘乡厂区）（以下简称“该项目”）。该项目年产高分子钽电容器400万只、高能混合钽电容器8万只、片式二氧化锰钽电容器220万只。</p> <p>株洲宏达电子股份有限公司高可靠新型钽电容器产业化能力建设项目（湘乡厂区）的产品为电阻电容电感元件，不属于危险化学品，也无属于危险化学品的中间产品，该项目不属于危险化学品建设项目。</p>			
项目组长	潘杰		
项目组成人员	韩效栋、邱儒杰		
报告审核人	游海		
过程控制负责人	谢雄英		
技术负责人	刘海军		
现场调查情况	查勘了该项目的周边环境，调查了图纸及相关的安全设施及安全管理情况。		
<p>评价结论：</p> <p>株洲宏达电子股份有限公司高可靠新型钽电容器产业化能力建设项目（湘乡厂区）在试生产运行过程中安全设施运行正常，安全设施及安全管理措施满足国家有关法规和标准要求，具备安全设施竣工验收条件。</p>			
<p>现场照片：</p> 			